

# 電気ケトル

形名：TKE1000

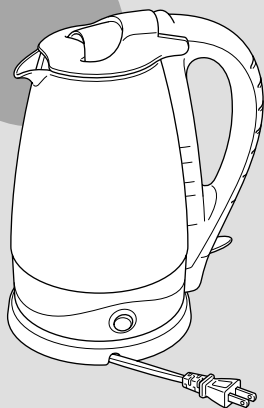
## 取扱説明書

### 保証書付き

保証書は、裏表紙に付いております。  
販売店にて必ず記入を受け、大切に  
保管してください。

ご購入ありがとうございます。  
また。

ご使用になる前に、この取扱  
説明書を必ずお読みいた  
だき、正しくご使用ください。



## も く じ



安全上のご注意 ..... 1～4  
各部のなまえと  
はたらき ..... 5



使いかた ..... 6～7



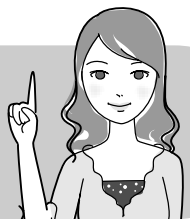
お手入れのしかた ..... 8



故障かな?と思ったら ..... 9



仕様 ..... 9  
アフターサービスについて ..... 10  
保証書 ..... 裏表紙



# 安全上のご注意

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、製品を正しく安全にお使いいただき、お使いになる人や他の人々への危害や財産の損害を未然に防ぐためのものです。必ずお守りください。
- 注意事項は次のように区分しています。

## 警告

誤った扱いをすると、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

## 注意

誤った扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害のみの発生が想定される内容を示します。

### 絵表示の例

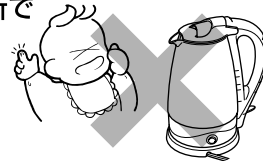
- 記号は、「してはいけないこと」の内容をお知らせするものです。  
(左図の場合は分解禁止)
- 記号は、「しなければならないこと(強制)」の内容をお知らせするものです。  
(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜く)

## 警告

- 必ず守る 使用時は必ずフタを閉める。  
やけど・けがの恐れがあります。  
センサーが働かず、お湯が沸いても通電が切れなくなります。



- 禁止 子供だけで使わせない。  
幼児の手の届く所で使わない。  
子供や幼児がやけどをする恐れがあります。



- 禁止 使用中はフタを開けない。  
やけど・けがの恐れがあります。



- 水場禁止 水につけない。  
水をかけない。  
本製品が破損する恐れがあります。

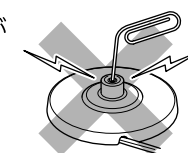


## 警告

- 禁止 最大量 (MAX) を超えて水を入れない。  
火災・やけど・けがの恐れがあります。



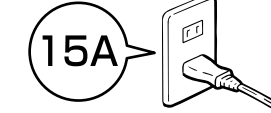
- 禁止 電源コネクタにクリップやヘアピンなどを入れない。  
発火・感電の恐れがあります。



- 空焚きをしない。  
最少量 (MIN) より少ない水で使わない。  
本製品が破損する恐れがあります。



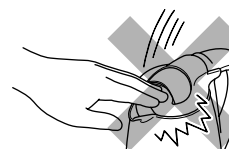
- 必ず守る 定格電流15A以上のコンセントを単独で使う。  
発火する恐れがあります。



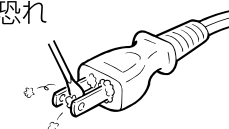
- 加熱中・沸騰直後はガラス部分やフタ周辺に手や顔を近づけない。  
やけど・けがの恐れがあります。



- フタを勢いよく閉めない。  
やけど・けがの恐れがあります。



- 電源プラグにほこりが付着しないように、定期的に掃除をする。  
ほこりが付着したまま使用すると、湿気などで絶縁不良になり火災・感電の恐れがあります。



- ぬれた手で使わない。  
感電する恐れがあります。

ぬれ手禁止

- 注ぎ口をふきんなどでふさがない。  
火災・やけどの恐れがあります。



- 分解禁止 修理技術者以外は、絶対に分解・修理・改造をしない。  
発火・感電の恐れがあります。



## ⚠ 注意



必ず守る

ガラスは割れものなので、使用やお手入れの時はていねいに扱う。

本製品が破損する恐れがあります。



禁止

水以外のものをケトルに入れて加熱しない。

本製品が破損する恐れがあります。



禁止

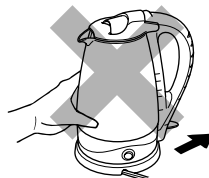
ガラスにヒビ・欠け・強いスリ傷のあるケトルは使わない。

やけど・けがの恐れがあります。



使用中にケトル台にケトルをのせたまま移動しない。

やけど・けがの恐れがあります。



不安定な所では使わない。

やけど・けがの恐れがあります。



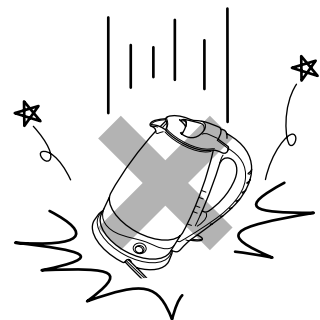
ケトルを直火・電気ヒーター・IHヒーターにのせない。

本製品が破損する恐れがあります。



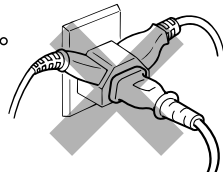
落とさない。ぶつけない。

本製品が破損する恐れがあります。



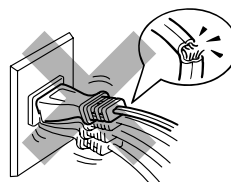
電源プラグはコンセントに確実に差し込み、たこ足配線はしない。

ショートのおそれがあります。



電源コードや電源プラグが傷んだ時は使わない。  
差し込みのゆるいコンセントは使わない。

発火・感電の恐れがあります。



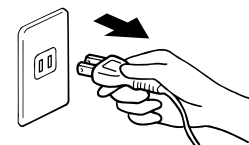
## ⚠ 注意



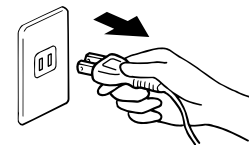
電源プラグを抜く

お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜く。

火災・感電の恐れがあります。

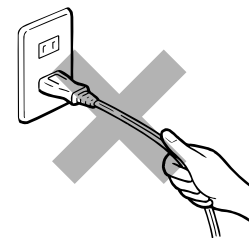


使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く。



コンセントから電源プラグを抜く時は、電源プラグを持って抜く。

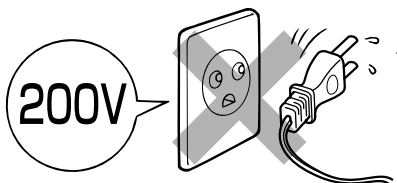
電源プラグを傷める恐れがあります。



禁止

交流100V以外で使わない。  
(日本国内専用)

発火する恐れがあります。

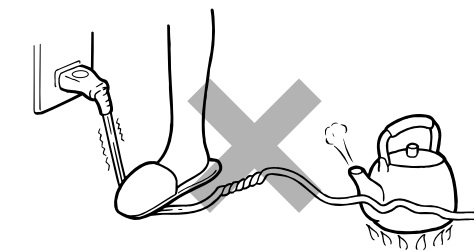


禁止

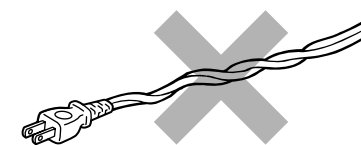
電源コードは下記のように扱わない。

- 無理に曲げない
- ねじらない
- 引っ張らない
- 本体に巻きつけない
- 重い物を乗せない
- 熱い物に近づけない

電源コードが傷む恐れがあります。



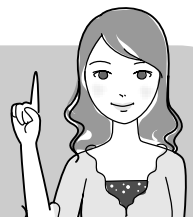
ねじれが戻らなくなった電源コードは危険なため、使わない。



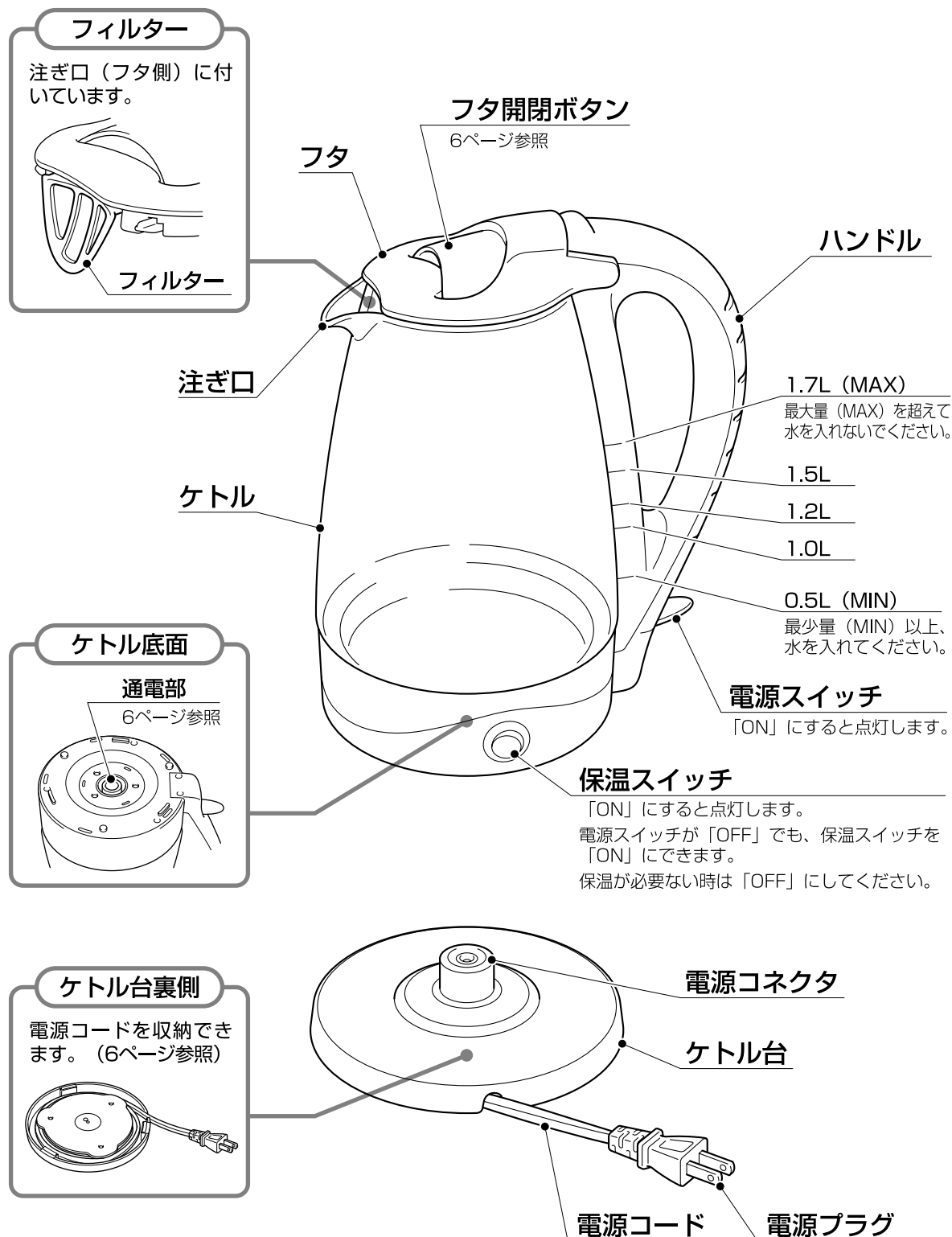
本製品は家庭用なので、業務用として使わない。

お手入れの際は、金属製・ナイロン製のたわしや、みがき粉、ベンジン、シンナー、漂白剤などを使わない。

本製品に傷がつく恐れがあります。



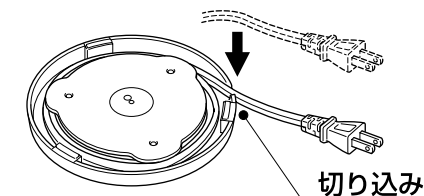
## 各部のなまえとはたらき



## 使いかた

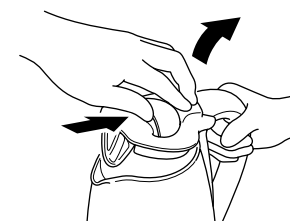
### 電源コードについて

- 電源コードは、ケトル台裏側に収納することができます。  
電源コードを巻きつけ、切り込みに電源コードをセットしてください。
- お使いになる時は、電源コードの長さを調節し、切り込みに電源コードをセットしてください。



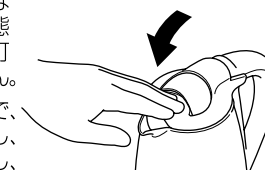
### フタの開けかた・閉めかた

フタを開ける時は、ケトルのハンドルを持ち、もう一方の手でフタ開閉ボタンを押しながら、フタを持ち上げて開けます。



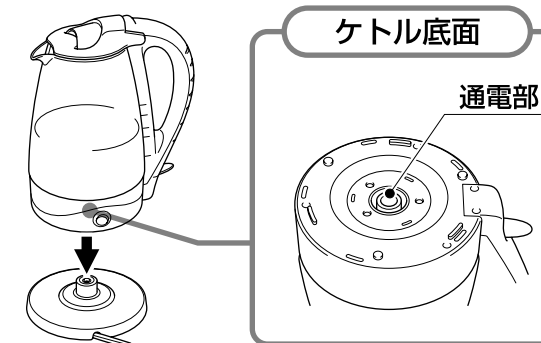
フタを閉める時は、“カチッ”と音がするまでしっかり押してください。  
フタがしっかり閉まっていないと、沸騰しても自動で電源スイッチが「OFF」になりません。

※フタがしっかり閉まっていないまま放置すると空焚き状態となり、電源スイッチは消灯しますが「OFF」になりません。  
この状態では通電しないので、電源スイッチを「OFF」にし、ケトルをケトル台からはずし、十分に冷ましてからお使いください。



### セットのしかた

- ケトル台は平らで清潔な場所に置いてください。
- ケトル底面の通電部と、ケトル台の電源コネクタを合わせてセットします。



### ご 注 意

- 電源コードは収納時、使用時ともに必ず切り込みにセットする。
- ケトルは付属のケトル台以外にセットしない。
- セットする時は、電源コネクタ・通電部が乾いているか、ゴミが入っていないか確認する。

## 使いかた

初めてお使いになる際は、ケトル内側を水でよくすすぎ、下記の要領で一度湯を沸かし、お湯を捨ててからお使いください。  
使い始めはプラスチックのにおいがする場合がありますが、使い続けるうちになくなります。

### お湯の沸かしかた

#### 1 ケトルに水を入れる。

- ミネラルウォーターやアルカリイオン水を沸かすと、ミネラル成分がケトル内部に付着しやすくなります。

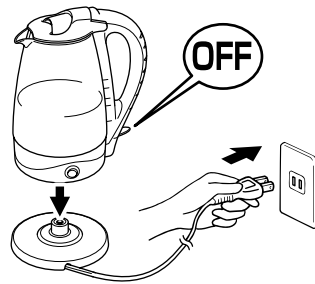


#### 2 フタをしっかり閉める。

- フタがしっかり閉まっていないと、沸騰しても自動で電源スイッチが「OFF」になりません。

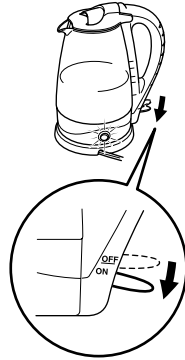


#### 3 ケトルをケトル台にセットし、電源スイッチと保温スイッチが「OFF」になっていることを確認してから、電源プラグをコンセントに差し込む。



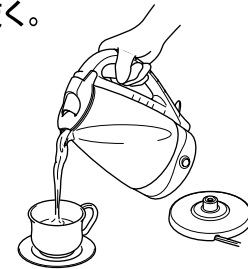
#### 4 電源スイッチを入れます。

- 電源スイッチが点灯します。
- 沸騰後、そのまま保温したい場合は、保温スイッチも「ON」にします。
- お湯が沸騰するまでの時間は水量・水温・室温によって異なります。
- 沸騰前に電源を切りたい場合は、電源スイッチを上げて「OFF」にしてください。ケトルをケトル台からはずしただけでは、電源スイッチは「OFF」になりません。



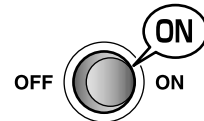
#### 5 電源スイッチが消灯したら、電源プラグをコンセントから抜く。

- 沸騰すると自動で電源スイッチが「OFF」になり、消灯します。
- 沸騰状態がおさまってから、お湯を注いでください。
- 器はテーブルなどに置いて注いでください。



#### 6 沸騰後、保温する場合は保温スイッチを「ON」にします。

- 保温をやめる場合は、保温スイッチを「OFF」にしてください。



### ご 注 意

- 最大量 (MAX) を超えて水を入れない。
- 最少量 (MIN) 以上、水を入れる。
- ケトルをケトル台にセットしたまま水を入れない。
- 空焚きをしない。
- お茶やコーヒーなど、水以外のものを煮出さない、加熱しない。
- フタを開閉する時、フタについた熱い水滴がハンドルに伝う場合があるので、十分注意する。
- 加熱中はフタを開けたり、蒸気に顔や手を近づけたりしない。
- 沸騰直後はフタを開けない。
- お湯を注ぐ時は、勢いよくケトルを傾けない。
- 手に持った器に注がない。
- 使用後はケトル内にお湯を残さない。
- 使用後は電源プラグをコンセントから抜く。
- 本製品は構造上、ケトル底部・ケトル台・電源スイッチ内部に水滴がつく場合がありますが故障ではありません。(9ページ参照)
- ケトル内の水が最少量 (MIN) より少なくなった場合は、保温スイッチを「OFF」にする。
- 保温スイッチのみ「ON」で、空焚きの状態にならないように注意する。

## お手入れのしかた



必ず電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜き、ケトル・ケトル台が冷めてからお手入れをしてください。

### ケトル外側・ケトル台

- 乾いたやわらかい布で拭いてください。
- よごれがひどい場合は、やわらかい布を「石ケン水」や「水で薄めた中性洗剤」に浸し、よくしぼってからよごれなどを拭き取ります。
- 水をかけたり、水につけたりしないでください。

### ケトル内側

#### ● 通常のお手入れ

水でよくすすぐか、またはスポンジと台所用洗剤で洗った後、水でよくすすいでください。

#### ● フィルターのお手入れ

フィルターがカルキなどで汚れた時は、歯ブラシなどでフィルターを破らないように注意して汚れを落としてください。

### ご 注 意

- ベンジン・シンナー・金属たわし・磨き粉・化学ぞうきんをよごれ落としとして使わない。
- 食器洗浄機や食器乾燥器は使わない。
- ケトル底面に水をかけたり、ケトルを水につけたりしない。



## 故障かな？と思ったら

下記のことをお確かめになり、それでも調子が悪いときはただちにご使用を中止し、お買い上げの販売店、または弊社「お客様ご相談窓口」にご相談ください。  
(10ページ参照)

こんなときは	考えられる原因	こう処置してください
加熱ランプがつかない。	●電源プラグが抜けている。	●電源プラグをしっかりと差し込む。
電源スイッチが自動で切れない。	●水の量が少ない。 ●フタがしっかり閉まっていない。 ●風が当たる場所で使用している。	●最少量以上、水を入れる。 ●フタを“カチッ”と音がするまで閉める。 ●風が当たらないようにする。
水がもれる。	●ケトルのハンドル内を通った蒸気が水滴となって、ケトル台に付着した。	●問題ありませんので水滴を拭き取って、そのままお使いください。(下記参照)
使用後“カチンッ”と音がした	●熱せられたガラス・プラスチック・金属部が冷めるときの音がした。	●問題ありませんので、そのままお使いください。
お湯を沸かすとプラスチックくさい	●プラスチックが熱せられて特有のにおいが出た。	●問題ありませんので、そのままお使いください。
煙がでる。 コードがねじれて戻らなくなった。	ただちに使用を中止してください。 「お客様ご相談窓口」にご連絡ください。	

### 水もれ！？………いいえ、安心してお使いください

本製品は沸騰したお湯の蒸気がケトルのハンドル内を通り、ケトル底部のセンサーがその蒸気の温度を感知して電源スイッチが切れる構造になっています。  
そのため、スイッチ周辺やケトル底部から少量の水滴が落ちることがありますが、問題ありません。  
電源コネクタに水滴がついた場合は拭き取ってください。  
また水滴により汚れや変色する物は、ケトルから離してお使いください。

仕様	品名	電気ケトル	寸法	高さ284×幅228×奥行き162 (mm)
	形名	TKE1000	ボトル容量	1,700ml (1.7L)
	電源	AC100V 50-60Hz	コード長さ	1.5m
	消費電力	1300W		
	重量	1.2kg (ケトル台含む)		



## アフターサービスについて

### 1.保証書について ———— 保証期間はお買い上げ日より1年間です。

この取扱説明書には裏面に商品の保証書が付いています。保証書はお買い上げ販売店で「販売店名・お買い上げ日」などの記入をご確認の上、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

### 2.修理を依頼される時

- 保証期間中は商品に保証書を添えてお買い上げ販売店にご持参ください。保証書の記載内容にそって修理いたします。
- 保証期間が過ぎているときはお買い上げ販売店にご相談ください。修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

### 3.補修用性能部品の保有期間

当社では、この商品の補修用性能部品(商品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は製造打ち切り後6年としております。

### 4.ご使用中にふだんと変わった状態になったとき

ただちにご使用を中止し、お買い上げ販売店に点検・修理をご依頼ください。お客様ご自身の分解修理は危険です。(修理には特殊な技術が必要です。)

### 5.アフターサービスについてご不明の点があるとき

お買い上げ販売店にお問い合わせください。

- ご転居により、お買い上げ販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、事前に販売店にご相談ください。
- ご贈答品などで、お買い上げ販売店のアフターサービスを受けられない場合は、下記の「お客様ご相談窓口」にお問い合わせください。

## テスコムお客様ご相談窓口

受付時間: 平日 9時～17時

- 部品・修理についてのお問い合わせ



**0120-343-122**

- 商品・お取り扱い・その他のお問い合わせ



**0120-106-018**

〒390-0821 長野県松本市筑摩4-1-20

TEL 0263-26-4870

FAX 0263-25-0808

株式会社 **テスコム**

〒141-0031 東京都品川区西五反田5-5-7

## 愛情点検



## 『長年ご使用の電気ケトルの点検を！』

- ご使用前に必ず電源コードに傷などがないか、ケトルにヒビや欠けがないかお確かめください。

## 〈無料修理規定〉

お買い上げ日から保証期間中に、取扱説明書、本体ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、本書記載内容に基づき、お買い上げ販売店が無料修理いたしますので商品と本保証書をご持参ご提示の上、お買い上げ販売店にご依頼ください。

- 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。
  - ①使用上の誤り、改造や不当な修理による故障または損傷。
  - ②お買い上げ後の落下、引っ越し、輸送などによる故障または損傷。
  - ③火災、地震、水害、落雷などの天災ならびに公害や異常電圧などの外部要因による故障または損傷。
  - ④業務用としての使用、車両、船舶への搭載など一般家庭用以外に使用された場合の故障または損傷。
  - ⑤本書の提示がない場合。
  - ⑥本書にお買い上げ日、お客様名、販売店名の記入のない場合あるいは字句を書き換えられた場合。
- ご転居の場合は事前にお買い上げ販売店にご相談ください。
- ご贈答品などで本書に記入してあるお買い上げ販売店に修理を依頼されることができない場合は、「お客様ご相談窓口」にお問い合わせください。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
- 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

## ●修理メモ

- この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げ販売店または「お客様ご相談窓口」にお問い合わせください。
- 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは「アフターサービスについて」の項をご覧ください。
- 当製品の保証書にご記入いただいた、お客様の個人情報は、修理・交換品の発送のみに使用し、それ以外の目的で使用したり、第三者に提供する事は一切ございません。

## 保 証 書

持込修理

品 名	電気ケトル	形 名	TKE1000	保証対象	本体
保証期間	お買い上げ年月日より <b>1年間</b>		★お買い上げ年月日	年	月 日
★ お 客 様	ご芳名		住所・店名		
	ご住所(〒 )		★ 販 売 店		
	お電話		電話		

株式会社 **テスコム**  
www.tescom-japan.co.jp

本社／東京都品川区西五反田5-5-7  
工場／長野県松本市筑摩4-1-20